2024-2030年中国PVC市 场评估与投资策略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国PVC市场评估与投资策略报告》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.cction.com/report/202404/456861.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,格式美观性可能有欠缺;实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国PVC市场评估与投资策略报告》报告中的资料和数据来 源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈,以及共研分析师 综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型,并 结合市场分析、行业分析和厂商分析,能够反映当前市场现状,趋势和规律,是企业布局煤 炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录: 第1章:PVC行业综述及数 据来源说明 1.1 PVC行业界定 1.1.1 PVC行业定义 1.1.2 PVC理化特性 1.1.3 PVC产品分类 1.1.4 PVC行业所属国民经济分类 1.2 PVC专业术语说明 1.3 本报告研究范围界定说明 1.4 本报告数 据来源及统计标准说明 1.4.1 本报告权威数据来源 1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明 第2 章:中国PVC行业宏观环境分析(PEST) 2.1 中国PVC行业政策(Policy)环境分析 2.1.1 中 国PVC行业监管体系及机构介绍 (1)中国PVC行业主管部门 (2)中国PVC行业自律组织 2.1.2 中国PVC行业标准体系建设现状 (1) 中国PVC标准体系建设 (2) 中国PVC现行标准 汇总 (3)中国PVC即将实施标准 (4)中国PVC重点标准解读 2.1.3中国PVC行业政策规划 汇总及解读 2.1.4 中国PVC行业重点政策对PVC行业发展的影响 (1)《产业结构调整指导目 录(2019年本)》对PVC行业发展的影响 (2)《鼓励外商投资产业目录(2019年版)》 对PVC行业发展的影响 2.1.5 政策环境对PVC行业发展的影响总结 2.2 中国PVC行业经济 (Economy)环境分析 2.2.1 中国宏观经济发展现状 2.2.2 中国宏观经济发展展望 2.2.3 中 国PVC行业发展与宏观经济相关性分析 2.3 中国PVC行业社会(Society)环境分析 2.3.1 中 国PVC行业社会环境分析 2.3.2 社会环境对PVC行业发展的影响总结 2.4 中国PVC行业技术 (Technology)环境分析 2.4.1 中国PVC行业技术/工艺/流程图解 2.4.2 中国PVC行业科研创新 成果(专利、科研成果转化等) (1) 中国PVC行业专利申请 (2) 中国PVC行业专利公开 (3)中国PVC行业热门申请人 (4)中国PVC行业热门技术 2.4.3技术环境对PVC行业发展 的影响总结 第3章:全球PVC行业发展现状调研及市场趋势洞察 3.1 全球PVC行业发展状况 3.1.1 全球PVC行业发展现状 3.1.2 全球PVC行业发展特点 3.2 全球PVC行业供给分析 3.2.1 全 球PVC产能情况 3.2.2 全球PVC产量情况 3.2.3 全球PVC装置开工率 3.3 全球PVC行业需求分析 3.3.1 全球PVC行业需求规模 3.3.2 全球PVC行业需求结构 3.4 全球PVC行业贸易状况 3.5 全 球PVC行业供需平衡及价格行情走势 3.5.1 全球PVC行业供需平衡分析 3.5.2 全球PVC价格行 情走势 3.6 全球PVC行业区域发展格局及重点区域市场研究 3.6.1 全球PVC行业区域发展格局 3.6.2 重点区域一:日本PVC市场分析 3.6.3 重点区域二:美国PVC市场分析 3.7 全球PVC行业 市场竞争格局及重点企业案例研究 3.7.1 全球PVC行业市场竞争格局(产能) 3.7.2 全球PVC 行业集中度分析 3.7.3 全球PVC行业重点企业案例(可定制) (1)日本信越化学 (2)西湖 化学(Westlake) (3) Inovyn(被英力士收购) 3.8 全球PVC行业趋势及前景预测 3.8.1 全

球PVC行业发展趋势分析 3.8.2 全球PVC行业市场发展展望 (1) 全球PVC行业供需展望 (2))全球PVC行业价格展望 第4章:中国PVC行业市场供需状况及发展痛点分析 4.1 中国PVC 行业发展现状 4.1.1 中国PVC行业发展历程 4.1.2 中国PVC行业发展特点 4.2 中国PVC行业供给 分析 4.2.1 中国PVC行业企业数量 4.2.2 中国PVC行业产能规模 4.2.3 中国PVC行业产量规模 4.2.4 中国PVC开工率分析 4.3 中国PVC行业需求分析 4.3.1 中国PVC行业消费量分析 4.3.2 中 国PVC行业消费规模分析 4.4 中国PVC行业进出口分析 4.4.1 中国PVC行业进出口统计说明 4.4.2 中国PVC行业进出口贸易概况 4.4.3 中国PVC行业进口贸易状况 (1) PVC行业进口贸易 规模 (2) PVC行业进口价格水平 (3) PVC行业进口产品结构 4.4.4 中国PVC行业出口贸易 状况 (1)PVC行业出口贸易规模 (2)PVC行业出口价格水平 (3)PVC行业出口产品结构 4.4.5 中国PVC行业进出口贸易影响因素及发展趋势 4.5 中国PVC行业供需平衡及价格行情分 析 4.5.1 中国PVC行业供需平衡分析 4.5.2 中国PVC行业价格行情走势 4.6 中国PVC行业经营效 益分析 4.7 中国PVC行业项目/产能建设汇总 4.8 中国PVC行业发展痛点分析 第5章:中 国PVC行业市场竞争状况及融资并购分析 5.1 中国PVC行业企业竞争分析 5.1.1 中国PVC行业 竞争格局 5.1.2 中国PVC行业企业产能汇总 5.2 中国PVC行业区域竞争分析 5.2.1 中国PVC行业 区域竞争格局 5.2.2 中国PVC行业区域产能分布情况 5.3 中国PVC行业市场集中度分析 5.4 中 国PVC行业波特五力模型分析 5.4.1 中国PVC行业供应商的议价能力 5.4.2 中国PVC行业消费 者的议价能力 5.4.3 中国PVC行业新进入者威胁 5.4.4 中国PVC行业替代品威胁 5.4.5 中国PVC 行业现有企业竞争 5.4.6 中国PVC行业竞争状态总结 5.5 中国PVC行业兼并与重组状况 5.5.1 中国PVC行业兼并与重组现状 5.5.2 中国PVC行业兼并与重组趋势 第6章:中国PVC产业链 全景梳理及配套产业发展分析 6.1 中国PVC产业结构属性(产业链)分析 6.1.1 中国PVC产业 链结构梳理 6.1.2 中国PVC产业链生态图谱 6.2 中国PVC产业价值属性(价值链)分析 6.2.1 中国PVC行业成本结构分析 6.2.2 中国PVC价格传导机制分析 6.2.3 中国PVC行业价值链分析 6.3 中国PVC行业原材料市场分析-电石(CaC) 6.3.1 电石市场供给分析 6.3.2 电石市场需求分 析 6.3.3 电石进出口分析 6.3.4 电石主要生产企业及产能 6.3.5 电石价格走势分析 6.3.6 电石市 场展望 6.4 中国PVC行业原材料市场分析-乙烯(C2H4) 6.4.1 乙烯市场供给分析 6.4.2 乙烯市 场需求分析 6.4.3 乙烯进出口分析 6.4.4 乙烯主要生产企业及产能 6.4.5 乙烯价格走势分析 6.4.6 乙烯市场展望 6.5 中国PVC行业原材料市场分析-氯化氢(HCI) 6.5.1 氯化氢市场供给分 析 6.5.2 氯化氢市场需求分析 6.5.3 氯化氢进出口分析 6.5.4 氯化氢主要生产企业及产能 6.5.5 氯化氢价格走势分析 6.5.6 氯化氢市场展望 6.6 上游产业布局对PVC行业发展的影响总结 第7章:中国PVC行业细分产品市场发展状况 7.1 中国PVC行业细分市场结构 7.2 中国PVC细 分市场分析:电石法PVC 7.2.1 中国电石法PVC产能/产量 7.2.2 中国电石法PVC开工率 7.2.3 中国电石法PVC价格走势 7.2.4 中国电石法PVC主要企业及产能 7.2.5 中国电石法PVC发展趋

势前景 7.3 中国PVC市场分析: 乙烯法PVC 7.3.1 中国乙烯法PVC产能/产量 7.3.2 中国乙烯 法PVC开工率 7.3.3 中国乙烯法PVC价格走势 7.3.4 中国乙烯法PVC主要企业及产能 7.3.5 中国 乙烯法PVC发展趋势前景 第8章

详细请访问:http://www.cction.com/report/202404/456861.html